



PRESENTACION DE PRODUCTOS

JDP SISTEMAS DE SEGURIDAD es una empresa con más de 15 años de experiencia en el mercado, dedicada a la venta de servicios de equipos seguridad física y electrónica en el área financiera y comercial.

En el área de bóvedas y sistemas de succión contamos **con HAMILTON SAFE Y GUNNEBO** líderes mundiales en equipos de seguridad financiera (Money Safe, TL-15, TL-30, sistemas de autocaja, ventanas blindadas, gaveta de autobanco, bóvedas modulares entre otros). También contamos con **KELLY SYTEMS** fabricantes de Sistemas de Tubos para efectivos los mismos se encuentran instalados en grandes tiendas de EE. UU. De los cuales somos representantes exclusivos en el país, con los mejores precios del mercado, ya que trabajamos directamente con fábrica, por lo tanto nuestros productos cuentan con toda la garantía de repuestos.

Dentro de las empresas que representa se encuentra **FENCO** líder mundial en soluciones de equipos para áreas de cajas (carro de cajeros, archivos modulares de alta capacidad de almacenaje, Lobbys depositarios, counters modulares, entre otros).

En el área de control de acceso cuenta con **IDTECK** proveedor líder de sistemas de gestión de la seguridad, software, lectores de proximidad tarjetas, y biométricos en los mercados comerciales y gubernamentales. Se ha centrado intensamente en desarrollar un verdadero producto de sistemas de soluciones que permita a las organizaciones proteger, supervisar y administrar efectivamente sus empleados activos y propiedades

Nuestros clientes

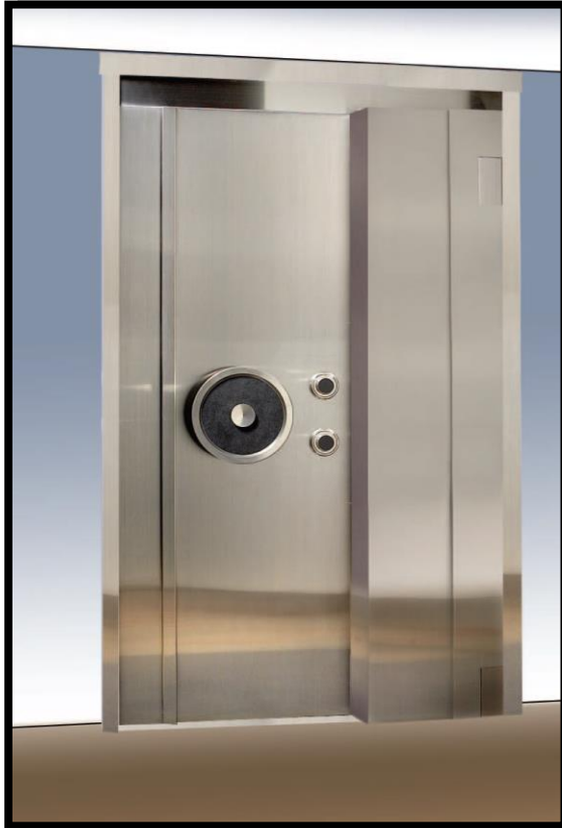
Dentro de los clientes que han preferido nuestros servicios debajo le desglosamos la lista de algunos de ellos:

INSTITUCIONES FINANCIERAS Y COMERCIALES

- BANCO BANRESERVAS
- BANCO POPULAR
- BANCO BHD
- SCOTIACK BANK
- BANESCO
- BANCO LEON
- BANCO VIMENCA
- BANCO NACIONAL DE LA CONSTRUCCION (BANACO)
- BANCO CARIBE
- ASOCIACION POPULAR DE AHORROS Y PRESTAMOS
- ASOCIACION DUARTE DE AHORROS Y PRESTAMOS
- ASOCIACION LA NACIONAL
- ASOCIACION MAIMON
- AFP POPULAR
- SEGUROS UNIVERSAL
- SANTO DOMINGO MOTORS
- CORTINA DE MOYA
- PRICESMART DOMINICANA
- ORANGE DOMINICANA
- MERCASID
- RESTAURANTE VIZACAYA
-

HAMILTON SAFE

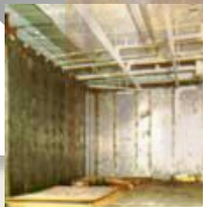
Puertas de Bóvedas clase I, II y III



CLASIFICACION ESTANDAR PARA BANCOS Y CONSTRUCCIONES DE VALORES MERCANTILES



**Pared de bóveda siendo sometida a ataques
Para certificación UL**



Money Safe Hamilton Safe. TL-30, TL-30x6, TL-15

TL30x6



Composite Chest TL-15



Composite Chest TL-30



CARACTERISTICAS DE LAS MONEY SAFE

Composite Chest TL-15



1. Puerta principal con doble combinación y llave
2. Detector térmico y contacto en la puerta
3. Detector sísmico
4. Interruptor de vibración
5. Espesor de cuerpo 2 “
6. Espesor de la puerta 2” mas 2 “ en el mecanismo de cierre total 4´ con barra de acero duro para proteger el mecanismo de cierre
7. Cuerpo en plancha de acero relleno con concreto de alta tensión
8. Acabado estándar de esmalte con textura de poliuretano
9. Reloj de (2) movimientos y 144 horas en la puerta principal. **Opcional**
10. Resistencia al fuego de 2 horas a 365 grados
11. Certificación UL #72



CARACTERISTICAS DE LAS MONEY SAFE

· Composite Chest TL-30



1. Puerta principal con doble combinación y llave
2. Detector térmico y contacto en la puerta
3. Detector sísmico
4. Interruptor de vibración
5. Espesor de cuerpo 2 “
6. Espesor de la puerta 2” mas 2 “ en el mecanismo de cierre total 6 “ con barra de acero duro para proteger el mecanismo de cierre
7. Cuerpo en plancha de acero relleno con concreto de alta tensión
8. Acabado estándar de esmalte con textura de poliuretano
9. Reloj de (2) movimientos y 144 horas en la puerta principal. **Opcional**
10. Resistencia al fuego de 2 horas a 365 grados
11. Certificación UL #72



CARACTERISTICAS DE LAS MONEY SAFE

· Composite Chest TL-30 x 6



- . Certificación UL.
- . Resistencia contra ataque de robo con todo tipo de herramientas y antorchas según la clasificación UL
- . Doble combinación en la puerta principal Sargent & Greenleaf
- . Reloj de dos movimientos a 144 horas Sargent & Greenleaf
- . Detector térmico y contacto de alarma en la puerta para ser conectados al sistema de alarma principal
- . Detector sísmico
- . Interruptor de vibración
- . Espesor del cuerpo: 4"



CARACTERISTICAS DE LAS MONEY SAFE

· Composite Chest TL-30 x 6



- . Espesor de la puerta: 4" mas 2" en el mecanismo de cierre con barra de acero duro para proteger el mecanismo de cierre.
- . Giro de la puerta 90 grados opcional. Derecho o izquierdo
- . Cuerpo en plancha de acero relleno con concreto de alta tensión
- . Acabado estándar de esmalte con textura de poliuretano
- . Resistencia al fuego de **2 horas** a 365°.
- . Perforados para ser anclados en el piso
- Terminación de color estándar: Gris. (opción de otros colores según solicitud del cliente)
- . **Todos Los Money Safe Hamilton Safe se pueden fabricar personalizados según los requerimientos y necesidades del cliente, por lo que podemos fabricarlo en las dimensiones y con los compartimientos que así soliciten.**



DEPOSITARIO NOCTURNO 80UC Industria Estandar por mas de 25 años



El nuevo diseño ha de alarma adicional y características de seguridad para ayudar a proteger contra agresiones físicas

Nueva - escudo de seguridad física
Nueva - sistema de alarma integrado incluido



UL

- Diseñado para unidad de seguimiento.
- Alta seguridad
- Libre de mantenimiento exterior de acero inoxidable
- Almacenamiento de suministros y la luz son de equipo estándar
- Incluye un aislante contra la intemperie



DEPOSITARIO COMERCIAL

Industria Estandar por mas de 25 años



Propósito:

Proporcionar seguridad adicional para la vigilancia y después de horas de depósitos
Permitir diseñar una rutina depositaria rotatorio para adaptarse sus necesidades.

• Ideal para aplicaciones incluyendo:

- Utilidades
- Iglesias
- Restaurantes
- Transporte cómodo y Moteles
- Boleras
- Las tiendas de licores



LOCKERS

Adaptado a sus necesidades

Cubiertas: de acero laminado en frío con acabado de pintura. divisiones horizontales y cubierta todos los bordes pintados y acabados

Puerta: de acero sólido o de aleación con acabado pintado o pulido

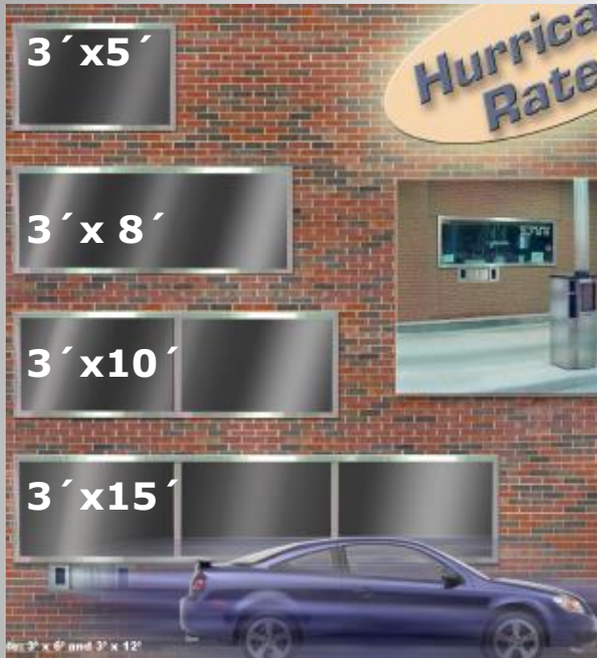
Bisagras: de bronce arquitectónicas

Numeracion: número estampado



Ventanas Blindada Hamilton Safe 400DD

Paso de Valija



- Libre de mantenimiento, construcción de acero inoxidable por dentro y por fuera.
- Cristal anti bala
- Marcos y vidrios UL.
- Contra huracanes
- Todos los componentes necesario para su operación.



El 400DD reemplazamiento de fácil tracción en todas las mayores de instalaciones de los cajones capacidad para ajustar contador de 1"- 11 / 2" de espesor

La ampliación del cajón puede adaptarse a diferentes anchos.



Comunicación Remota Hamilton IRT



Hamilton IRT Es un sistema interactivo a distancia que combina las altas tecnologías para ofrecer el servicio al cliente.

VENTAJAS DEL SISTEMA

•BUENA RELACION CON EL CLIENTE

Como el representante mantiene el contacto personal con el cliente.

•ALTA SEGURIDAD

Donde la seguridad es un problema, IRT ofrece a las personas la máxima protección en un lugar inaccesible

•COMUNICACIÓN PRECISA

La técnica de audio y tecnología de video proporciona comunicaciones precisas.

REQUERIDO

Un representante de servicio puede servir a múltiples estaciones.

•PUBLICIDAD Y MARKETING

Cuando no este en uso la comunicación entre el vendedor y el cliente, la pantalla se puede utilizar para realizar ventas cruzas, servicios financieros para prestamos, tarjetas de crédito. Incluso puede ser programado para mostrar noticias financieras de TV por cable.



En una instalación típica de IRT

Los componentes de alta calidad de audio y vídeo proporcionar una comunicación privada y precisa entre su cliente y cajeros, a través de sistemas de aire por medio de tubo neumático que proova una transición de movimiento de ida y vuelta entre los dos.



Hamilton AIR H-1000

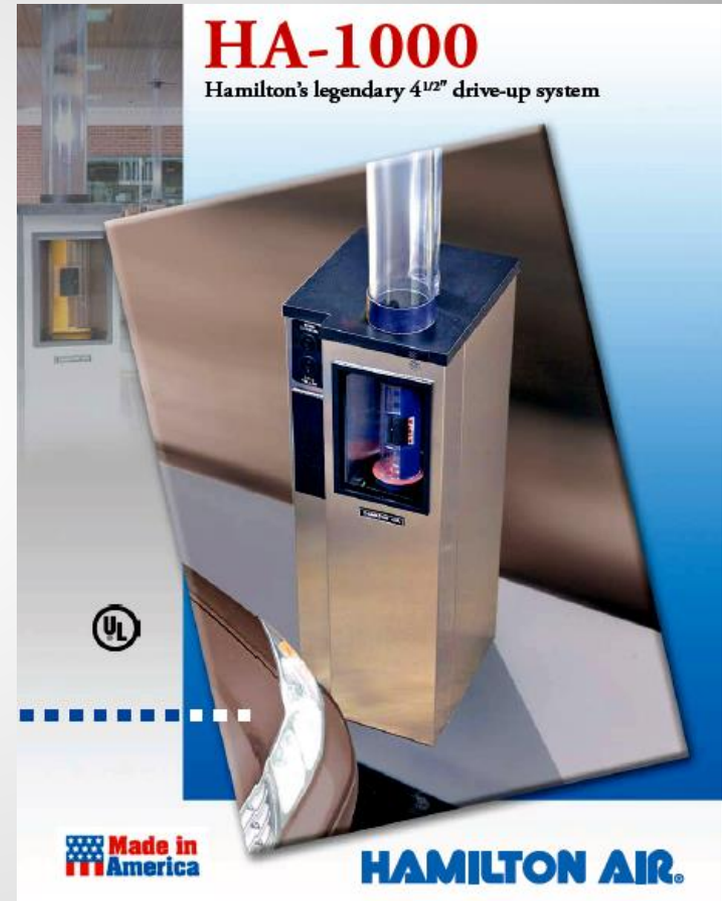
Sistema de Auto Banco

OPCIONES:

- Disponible en soterrado y aéreo.
- adaptables para reemplazar unidades viejas 4" Lefebure sin tener que reemplazar la tubería.
- unidades adicionales de profundidad de los clientes de uso soterrado también están disponibles para el reemplazo de viejos sistemas.
- operador de varias opciones de cajeros para crear un sistema que se adapte a sus necesidades.

FACIL MANTENIMIENTO

De acero inoxidable resistente a la corrosión y acabados recubiertos de polímero se combinan para proporcionar un atractivo, fácil de mantener el sistema.



BAJO COSTO

. Por más de 20 años, el HA-1000 ha sido en la parte superior de la industria por su fiabilidad. De alta calidad,

El HA-1000 está diseñado con dos ideas en mente:

Simplicidad y fiabilidad

SIMPLE INSTALACION

Un solo tubo es la única cosa entre el operador/cajero y la unidad de cliente remoto. No hay ventilador se instalará en el pabellón o la ubicación remota.

PowerStar patentado de Hamilton Aire de la turbina se encuentra en cada cliente con unidad terminal.

La energía eléctrica sólo es necesario en la unidad a través de la isla.



AUDIO SUPERIOR Y VIDEO COMUNICACIÓN

El modelo 5500 proporciona el sistema de serie de audio nítida, full-duplex, la comunicación digital entre el cliente y el agente. una opción de dos vías, sistema de video LCD puede seguir estimularán la experiencia del cliente



HA-1000 with Model 5517 Customet Video

Model CS-55 Wireless Headset

Model 5517 Customet Video

- Low maintenance stainless-steel and ABS construction
- Can be retrofit to existing HA-1000 and HA-45 installations
- Large 10" color LCD Display
- High-quality "Sun Viewable" option

Model 5550 Teller Video

- Large 10" color LCD panel is standard
- Screen height and angle are easily adjusted
- Built-in color camera with easy tilt feature

Model 5501 Series Audio Console

- User Selectable "Noise Canceling" audio feature
- Easy-change color code system for drive-up lanes
- Built-in wireless headset port
- Membrane keypad rated at 2-million uses

HAMILTON SAFE
5145 Production
Telephone: 513-8



Korden

**ARCHIVOS CORTA FUEGO Y DE
SEGURIDAD**

ARCHIVOS CORTA FUEGO Y DE SEGURIDAD

Imagine su casa u oficina siendo destruido por el fuego. A temperaturas superiores a 1.500 grados Fahrenheit, estructuras completas, muebles y accesorios que se consumen de manera indiscriminada. Su destrucción por la destrucción de las pertenencias y el medio ambiente por igual se ve agravado por la constatación de que los documentos importantes que se requieren en caso de emergencia se han destruido también. Familiares de Underwriters Laboratory productos de protección de registros clasificados (UL) de korden están diseñadas para ayudarle a comenzar la restauración de su hogar u oficina mediante la protección de sus valiosos documentos y registros de los estragos del fuego



ARCHIVOS CORTA FUEGO Y DE SEGURIDAD

CARACTERÍSTICAS DE ARCHIVOS CORTA FUEGO

Korden ofrece una amplia gama de colores, de tamaños verticales y laterales en nuestra familia de archivos de fuego aislado. Cerraduras de seguridad Medeco son estándar en todos los archivos.

MEDIDA PROTECTOR

En caso de incendio, no creen que sus copias de seguridad de cintas, CD-ROMs, cintas DAT, etc. están seguros de estar en su escritorio o escondido en un armario metálico. Sin un sistema de protección de los medios de comunicación, sus datos están en riesgo.

PRUEBAS UL

Los archivos que no llevan la etiqueta UL no pueden proteger documentos valiosos en caso de incendio. Para su tranquilidad, asegúrese de que está utilizando un archivo clasificado UL korden.

GARANTÍA DE POR VIDA

Korden garantiza la calidad de sus productos contra incendios aislados.



ARCHIVOS CORTA FUEGO Y DE SEGURIDAD. Certificación UL

sólo los productos UL resistentes al fuego aprobadas puede asegurar de el nivel de protección necesario para salvaguardar los documentos en el caso de un incendio. Korden ofrece dos niveles de equipos de protección contra los registros reconocidos por UL como tanto resistente al fuego, fuego y resistente al impacto. la marca UL es una garantía de que el interior de su archivo no superará 350 ° F cuando se somete a temperaturas exteriores de 1700 ° F durante un período de una hora. para obtener el archivo de etiquetas UL soportó las siguientes pruebas:

1. una prueba de resistencia al fuego una hora
2. un ensayo de impacto (sólo para archivos de clasificación de impacto)
3. una prueba de riesgo de explosión



Pruebas UL

Control de entrada

HAMILTON SAFE

Control del entrada

Sistema de Control de Accesos de Hamilton ofrece una línea dura primera línea de defensa en la prevención de las armas de fuego de entrar en su edificio. La unidad incorpora características clave tales como la detección de metales, sensores de movimiento y controles de bloqueo de puertas con alertas de advertencia para ayudar a prevenir robos de adquisición.

Construcción de acero inoxidable con cristal resistente a bala, una consola de operador de multi-funcional y un paquete opcional de video vigilancia se suma a la seguridad general.

Unidad de Hamilton ECS es ADA obediente.

Las unidades estándar están disponibles, pero si la entrada de su edificio necesita una solución única, vamos a ayudarle a diseñar y construir una costumbre cabina de ECS



Carros de cajeros

FENCO BANK EQUIPMENT





